

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU **PEER REVIEW**
KARYA ILMIAH : **JURNAL INTERNASIONAL TERINDEK (SCOPUS)**

Judul Karya Ilmiah : Precipitated Silica From Pumice and Carbon dioxide Gas (Co₂) in Bubble Columnh Reactor

Jumlah Penulis : 1).Retno Dewati 2) Suprihati, 3).K.Sumada 4).Srie Muljani, 5).M.Familya, 6). S.Ariyani..

Status Pengusul : Dosen Tetap PNS Kemenristekdik di UPN"Veteran"Jatim

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Journal of Physics Conference
b. ISSN : 1742-6596
c. Vol. No. Bulan,Thn : Series 953 (1) 012226
d. Halaman/Penerbit : 5 hal/ Journal of Physics
e. DOI Artikel(Jika Ada):10.1088/1742-6596/953/1/012226/
f. Repository/Web : <http://iopscience.iop.org/article/>
g. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Terindeks
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

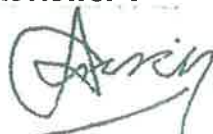
Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasio nal 40	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tdk Terakredita 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0,24			0,2
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)	0,72			0,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,72			0,7
d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (30%)	0,72			0,7
Total = 100 %	2,4			2,3.

Penilaian Kualitatif

- a. Kelengkapan unsur isi buku
*Jurnal ini adalah jurnal int. terindex scopus (SR: 024)
Index = 59*
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Pembahasan cukup dan mendalam
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
Data informasi yang disajikan cukup lengkap & mutakhir
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit
Penerbit terkenal & berkualitas

Surabaya,
Reviewer 1



Prof.Ir.Ali Altway, MSc
NIP. 19510804 197412 1001
Jabatan : Guru Besar
Unit Kerja: Teknik Kimia FTI-ITS Surabaya
Email: alimohad.chem@gmail.com.

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL INTERNASIONAL TERINDEK (SCOPUS)

Judul Karya Ilmiah : Precipitated Silica From Pumice and Carbon dioxide Gas (Co2) in Bubble Columnh Reactor

Jumlah Penulis : 1).Retno Dewati 2) Suprihati, 3).K.Sumada 4).Srie Muljani, 5).M.Familya, 6). S.Ariyani..

Status Pengusul : Dosen Tetap PNS Kemenristekdik di UPN"Veteran" Jatim

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Journal of Physics Conference
b. ISSN : 1742-6596
c. Vol. No. Bulan,Thn : Series 953 (1) 012226
d. Halaman/Penerbit : 5 hal/ Journal of Physics
e. DOI Artikel(Jika Ada):10.1088/1742-6596/953/1/012226/
f. Repository/Web : <http://iopscience.iop.org/article/>
g. Terindeks di : Scopus

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Terindeks
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasio nal 30	Nasional Terakreditasi 25	Nasional Tdk Terakredita 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	0,24			0,20
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)	0,72			0,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,72			0,7
d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (30%)	0,72			0,7
Total = 100 %	2,4			2,3

Penilaian Kualitatif

- a. Kelengkapan unsur isi buku
Journal of Physics adalah korupalan paper hasil conference yang terindex scopus.
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Ruang lingkup cukup luas & pembahasan cukup mendalam.
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
Data informasi yang disampaikan cukup mutakhir dan metodologi yang jelas.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit
Penerbit cukup handal dan berkualitas.

Surabaya,
Reviewer 2

Prof.Dr. Ir. Sri Redjeki, MT.
NIP. 19570314 198603 2001
Jabatan : Guru Besar
Unit Kerja: Teknik Kimia FT-UPNV Jawa Timur
Email: sri4tk@yahoo.com.